



**EDITAL Nº 01/2015 – PRODEMA/UFRN**  
**SELEÇÃO PARA O MESTRADO EM DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE DA UFRN**  
**TURMA 2016**

A Coordenação do Programa Regional de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente - PRODEMA, recomendado pela CAPES em 2004 (Of. nº 168/2004/CTC/CAPES), e que tem conceito 4, torna pública, pelo presente Edital, a abertura das inscrições para o Processo Seletivo para o Curso de Mestrado, que ocorrerá no período de **03/11/2015 a 27/11/2015**.

### **1. DAS DISPOSIÇÕES PRELIMINARES**

A seleção, cujas inscrições são abertas pelo presente Edital, objetiva o preenchimento, de vagas do curso acima citado, na Área de Concentração em **Meio Ambiente, Cultura e Desenvolvimento**. Podem candidatar-se graduados em qualquer área do conhecimento e que tenham afinidade de interesse com a temática central do curso, considerando suas 2 (duas) Linhas de Pesquisa: **1) Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas e 2) Cultura e Desenvolvimento**.

### **2. DAS VAGAS**

Para o processo seletivo (Turma **2016**) serão disponibilizadas até 20 vagas, sendo que 02 vagas serão disponibilizadas exclusivamente para o Programa de Qualificação Institucional da UFRN (PQI).

### **3. DAS INSCRIÇÕES**

#### **3.1 PERÍODO**

O período de inscrições vai de **03/11/2015 a 27/11/2015**

#### **3.2 PROCESSO DE INSCRIÇÃO**

O processo de inscrição consta de duas fases. Na primeira, o candidato deve inscrever-se no site [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema), seguindo as orientações contidas em “*Processos Seletivos Abertos*” e, na segunda fase, apresentar os documentos necessários para a inscrição na Secretaria do PRODEMA, Centro de Biociências, Campus da UFRN, Natal/RN, Fone: (84) 3215-3189, nos horários das **08h30 às 11h30** e das **14h00 às 17h00**, de segunda a sexta-feira, no período de **03/11/2015 a 27/11/2015**. As inscrições poderão ser feitas diretamente pelo candidato, por pessoa designada por procuração registrada em cartório ou pelo serviço de encomendas (SEDEX ou similar). Para as inscrições realizadas pelo serviço de encomendas será considerada a data de postagem dos documentos.

O requerimento da inscrição deverá ser assinado pelo candidato ou por seu representante legal, devidamente designado por meio de Procuração.

#### **3.3. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO**

1. Formulário de inscrição devidamente preenchido e assinado pelo candidato ou procurador, no qual o candidato indica a linha de pesquisa e declara que conhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital. O modelo do Formulário de inscrição encontra-se disponível no endereço eletrônico [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema) (o número da ficha de inscrição será aquele gerado no site);

2. 1 fotografia 3 x 4 recente;

3. Cópia autenticada do Diploma (ou declaração da coordenação do curso com a informação da previsão de conclusão) e do Histórico Escolar de Graduação;

4. *Curriculum Vitae* criado na Plataforma Lattes – CNPq e impresso em formato RTF ([www.cnpq.br](http://www.cnpq.br)). Para a impressão, o candidato deve entrar no módulo de atualização on line do *Curriculum* e exportar para o arquivo RTF. As informações apresentadas no *Curriculum* deverão ser acompanhadas das cópias dos certificados. A autenticação destes documentos será realizada na etapa Análise de Plano de Trabalho e

Entrevista. Os candidatos que tiverem sido aprovados e, conseqüentemente, aptos para esta fase da seleção, terão que trazer os originais no momento da entrevista.

5. Cópias autenticadas de documentos pessoais (Carteira de Identidade, CPF, Título de Eleitor e Comprovante de votação nas últimas eleições ou a comprovação de que o candidato está quite com a Justiça Eleitoral e Certificado do Serviço Militar);

6. Plano de Trabalho sobre o tema da dissertação. O modelo do Plano de Trabalho encontra-se disponível no endereço eletrônico [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema);

### 3.4. DIVULGAÇÃO, RECURSO E DEFERIMENTO

Será dada publicidade à relação de inscrições aceitas e de inscrições indeferidas no dia **01/12/2015** no Quadro de Avisos do PRODEMA no Centro de Biociências da UFRN e no site [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema). Em cabendo recurso contra indeferimento de inscrição o mesmo deverá ser encaminhado à Secretaria do PRODEMA em **02/12/2015**, impreterivelmente. O parecer quanto ao recurso estará à disposição do interessado na Secretaria do PRODEMA no dia **03/12/2015**.

Os candidatos cujas inscrições foram **deferidas** participarão da Seleção que ocorrerá no período de **07/12/2015** a **11/12/2015**.

### 4. ETAPAS DA SELEÇÃO:

O Processo Seletivo será realizado de acordo com as normas específicas estabelecidas pelo PRODEMA, disponíveis no site [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema) e contempla as seguintes etapas:

- a. Prova de Conhecimento específico (**eliminatória**) – **Nota mínima para aprovação: 7,0 (sete)**;
- b. Prova de Língua Inglesa, constando de interpretação e/ou tradução de texto (**eliminatória**) – **Nota mínima para aprovação: 5,0 (cinco)**;
- c. Análise de Plano de Trabalho sobre o tema proposto para a Dissertação e Entrevista (**eliminatória**) - **Nota mínima para aprovação: 7,0 (sete)**;
- d. Análise do *Curriculum Vitae* (**classificatória**);

### 5. BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA PARA A PROVA ESCRITA

DIEGUES, A. C. (Org.). 2013. Etnoconservação: novos rumos para a proteção da natureza nos trópicos São Paulo: Ed. Annablume. 292 Pp. (Págs 1-46).

DIEGUES, A C. 2001. Desenvolvimento sustentável ou sociedades sustentáveis: da crítica dos modelos aos novos paradigmas. In: Ecologia humana e planejamento costeiro. São Paulo: Núcleo de Apoio à Pesquisa sobre Populações Humanas em Áreas Úmidas Brasileiras, USP, 2001. p. 39-57.

GROOM, M. J., MEFFE, G. K., CARROL, C. R. 2006. Principles of Conservation Biology. Sunderland, USA: Sinauer Associates. 3rd ed. 793 p.

OLIVEIRA, L. D (2012) Da Eco-92 à Rio +20: uma breve avaliação de duas décadas. Boletim Campineiro de Geografia, v. 2, n. 3.

VEIGA, José E. (2005) O que é desenvolvimento, in: Veiga, José E. Desenvolvimento sustentável – o desafio do século XXI. Rio de Janeiro: Editora Garamond: 15-105.

VEIGA, José E. (2005) O que é sustentabilidade, in: Veiga, José E. Desenvolvimento sustentável – o desafio do século XXI. Rio de Janeiro: Editora Garamond: 107-184.

VILCHES, A., GIL PÉREZ, D. y VALDÉS, P. (2008). Macroscopio: Instrumento fundamental de la necesaria revolución por la sostenibilidad. En Moreno, J. (Ed.): Didáctica de las ciencias. Nuevas Perspectivas. Segunda parte, (Pp. 206-236), ISBN: 978-959-18-0350-4. La Habana: Educación Cubana.

## 6. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Após as correções/avaliações de cada etapa do processo seletivo, será divulgada uma lista dos candidatos aprovados, os quais estarão aptos para passarem para a etapa seguinte. O(s) candidato(s) reprovado(s) em uma etapa será(ão) imediatamente eliminado(s) da seleção, não tendo acesso às etapas seguintes. Ao final de todas as etapas do Processo Seletivo será divulgada a lista com o nome de todos os candidatos e respectivas notas obtidas em cada uma das etapas, inclusive a média final.

A relação de aprovados na Seleção será publicada no dia **15/12/2015** no Quadro de Avisos do PRODEMA no Centro de Biociências da UFRN, e no site [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema).

Em cabendo recurso contra o resultado final da Seleção, o mesmo deverá ser encaminhado à Secretaria do PRODEMA até **16/12/2015**. O parecer quanto ao recurso estará à disposição do interessado na Secretaria do PRODEMA no dia **17/12/2015**.

## 7. INFORMAÇÕES ADICIONAIS

### 7.1. MATRÍCULA NO CURSO

O período de matrícula no curso será divulgado no site [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema). Os candidatos selecionados que não comparecerem para formalizar a matrícula no curso dentro do prazo estipulado perderão a vaga.

### 7.2. INÍCIO DAS AULAS (Previsão)

As aulas serão iniciadas em **01 de março de 2016**

### 7.3. PROFESSORES ORIENTADORES, LINHAS DE PESQUISA E PROJETOS DE PESQUISA PARA O PROCESSO SELETIVO 2015:

PROFESSOR ORIENTADOR	LINHA DE PESQUISA	PROJETO DE PESQUISA
<b>Angela Luzia Miranda - ECT</b> <a href="mailto:angelalmiranda@gmail.com">angelalmiranda@gmail.com</a>	Cultura e Desenvolvimento	Grupo de Estudos em Filosofia, Ciência, Tecnologia e Sociedade (Phrónesis), com ênfase em: Ética e Meio Ambiente, Filosofia e Meio Ambiente, Direito e Meio Ambiente.
<b>Carla Giovana Cabral - ECT</b> <a href="mailto:carla.gio.cabral@gmail.com">carla.gio.cabral@gmail.com</a>	Cultura e Desenvolvimento	- Educação CTS no Brasil - Indicadores de ciência e tecnologia: visibilidade de gênero nos contextos do nordeste do BRASIL
<b>Cibele Soares Pontes - EAJ</b> <a href="mailto:cibelepontos2006@yahoo.com.br">cibelepontos2006@yahoo.com.br</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	- Caracterização da atividade de mariscagem no Rio Grande do Norte – relacionando os saberes tradicionais ao conhecimento ambiental. - Aquicultura e sustentabilidade
<b>Cimone Rozendo de Souza - CCHLA</b> <a href="mailto:cimone.rozendo@gmail.com">cimone.rozendo@gmail.com</a>	Cultura e Desenvolvimento	- Relação ambiente e sociedade no âmbito da agricultura familiar. - Alternativas energéticas no meio rural.
<b>Eliane Marinho Soriano - CB</b> <a href="mailto:eliane@ufrnet.br">eliane@ufrnet.br</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Caracterização das comunidades algais na área de preservação ambiental dos recifes de corais
<b>Fernando Moreira da Silva - CCHLA</b> <a href="mailto:fmoreyra@ufrnet.br">fmoreyra@ufrnet.br</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	- Probabilidade e mapeamento de áreas propícias a alagamentos na cidade de Natal/RN

		- Favorabilidade à degradação ambiental segundo abordagens teórico-experimentais dos sistemas de informações geográficas no município de Ipanguaçu/RN
<b>Francisca de Souza Miller - CCHLA</b> <a href="mailto:fransmiller56@yahoo.com.br">fransmiller56@yahoo.com.br</a>	Cultura e Desenvolvimento	Estudos etnográficos de algumas comunidades pesqueiras do Rio Grande do Norte e vizinhanças
<b>Ione Rodrigues Diniz Morais - CCHLA</b> <a href="mailto:ionerdm@yahoo.com.br">ionerdm@yahoo.com.br</a>	Cultura e Desenvolvimento	Dinâmica urbana e regional: interfaces entre sociedade economia, meio ambiente e desenvolvimento
<b>Ivaneide Alves Soares da Costa - CB</b> <a href="mailto:iasoaresc@gmail.com">iasoaresc@gmail.com</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Indicadores de sustentabilidade - produção de tilápias em assentamentos do RN
<b>Jorge Eduardo Lins Oliveira - CB</b> <a href="mailto:jorgelins@ufrnet.br">jorgelins@ufrnet.br</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Ecologia e pesca de espécies marinhas exploradas comercialmente
<b>Juliana Espada Lichston - CB</b> <a href="mailto:j.lichston@gmail.com">j.lichston@gmail.com</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Produção de matrizes energéticas para o biodiesel no semi-árido brasileiro.
<b>Magdi Ahmed Ibrahim Alloufa - CB</b> <a href="mailto:magdialoufal@gmail.com">magdialoufal@gmail.com</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Micropropagação e conservação in vitro de espécies vegetais ameaçadas de extinção com ocorrência na Mata Atlântica do Estado do Rio Grande do Norte
<b>Priscila Fabiana Macedo Lopes - CB</b> <a href="mailto:pmaccord@gmail.com">pmaccord@gmail.com</a>	Cultura e Desenvolvimento	O uso do conhecimento local e da resiliência na modelagem da pesca de pequena escala do Rio Grande do Norte
<b>Raquel Franco de Souza – CCET</b> <a href="mailto:francodesouza.raquel@gmail.com">francodesouza.raquel@gmail.com</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Mapeamento Geológico para o Planejamento Ambiental e Ordenamento Territorial da Bacia Hidrográfica do Rio Doce - RN
<b>Viviane Souza do Amaral – CB</b> <a href="mailto:vi.mariga@gmail.com">vi.mariga@gmail.com</a>	Estrutura, Funcionamento e Sustentabilidade dos Ecossistemas	Escassez hídrica associada à radioatividade natural no semiárido brasileiro: qual o impacto deste cenário na saúde da população?

## 8. ATENDIMENTO A DÚVIDAS E ESCLARECIMENTOS

**Secretários:** Érica Cristina de Sales Vaz e David Emmanuel Morais Ferreira

**Fone:** (84) 3215-3189

**E-mail:** [prodemaufnrn@yahoo.com.br](mailto:prodemaufnrn@yahoo.com.br)

**Site:** <http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema>

## 9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

**9.1.** Os candidatos cujas inscrições foram indeferidas, os não aprovados e os aprovados, mas não classificados, somente poderão retirar seus documentos pessoais entregues no ato de inscrição junto à

Secretaria do PRODEMA após a publicação do resultado final do Processo Seletivo. Os documentos serão mantidos em arquivo durante 60 (sessenta dias); expirando-se esse prazo, a Secretaria não se responsabilizará pelos documentos. Nenhuma das provas nem o Plano de trabalho serão devolvidos aos candidatos.

**9.2.** Será excluído da seleção em qualquer de suas etapas o candidato que: fizer, em qualquer documento, declaração falsa ou inexata ou não atender as determinações regulamentadas neste Edital.

**9.3.** Modelos do Formulário de inscrição e do Plano de Trabalho podem ser encontrados no endereço eletrônico [www.posgraduacao.ufrn.br/prodema](http://www.posgraduacao.ufrn.br/prodema).

**9.4** Os casos omissos e as situações não previstas no presente documento serão analisados pela Comissão de Seleção e encaminhados, se necessário, ao colegiado do PRODEMA.

Natal (RN), **26 de outubro de 2015**

**Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Viviane Souza do Amaral**

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente (PRODEMA)

**Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Cibele Soares Pontes**

Vice-Coordenadora do do Programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento e Meio Ambiente (PRODEMA)